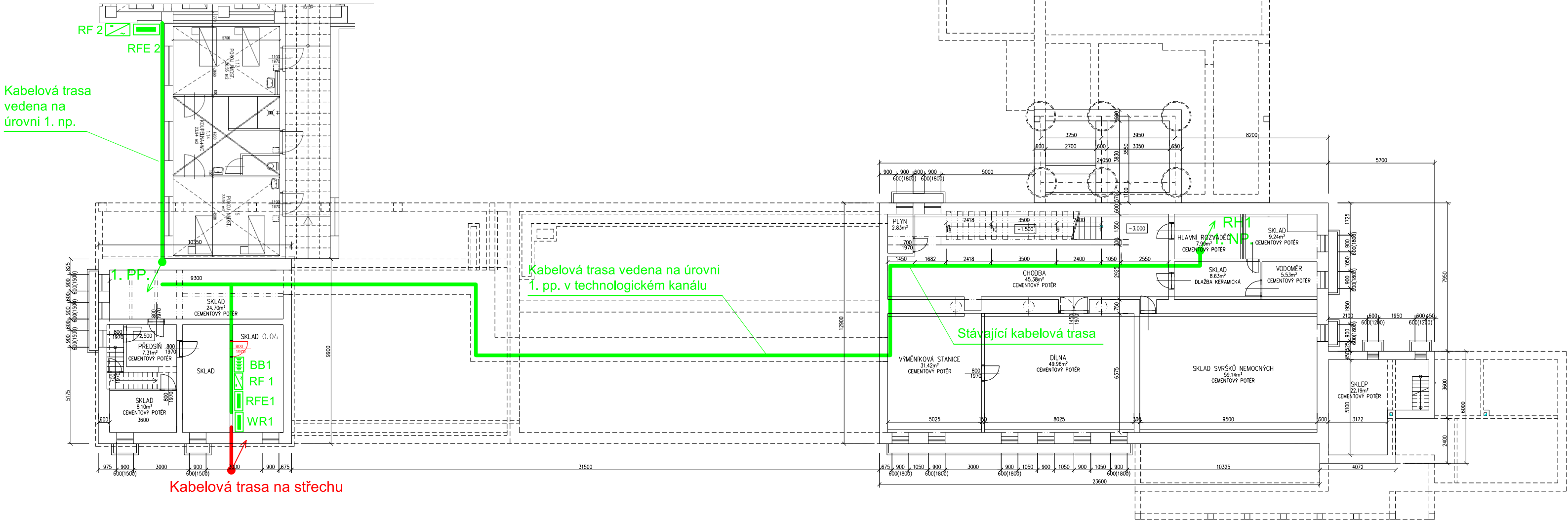


Vyvedení výkonu FVE z budovy "B"  
návrh kabelové trasy



Vyvedení výkonu FVE z budovy "A"  
návrh kabelové trasy

Legenda použitých značek:

- WR -

Rozvaděč pro napojení panelů
- RFE1

Hlavní rozvaděč FVE
- RF -

Střídač
- BB1

Bateriové úložiště
- Kabelová trasa pro AC přívodní kabely
- Kabelová trasa pro DC přívodní kabely

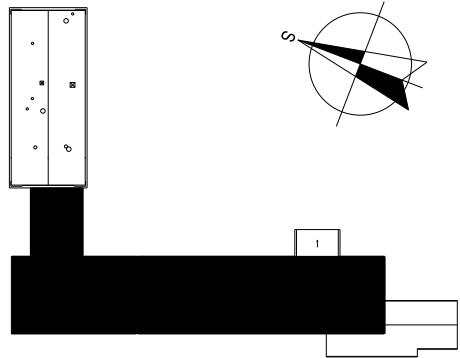
Poznámka 1: prostupy kabelové trasy vedoucí různými požárními úseky budou zajištěny certifikovanou protipožární ucpávkou.

Rozvodná soustava: 3 PEN AC 50 Hz, 230/400V, TN-C-S

Ochranné opatření dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3:  
ochranné opatření - automatickým odpojením od zdroje,  
doplňková ochrana - doplňujícím pospojováním

Část DC - 200 až 950V/IT

Vnitřní prostory dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3 - prostor normální,  
vnější prostory před domem a na střeše - prostor nebezpečný



MANAŽER PROJEKTU:			 ČLEN SKUPINY DEMPHOLDING Sokolovská 682 516 01 Rychnov nad Kněžnou kontakt: +420 494 531 538 dabona@dabona.eu www.dabona.eu	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL :	KONTROLA :		
ING. MICHAL FREIVALD	JIŘÍ LOCKER			
OBEC: RYBITVÍ		KRAJ: PARDUBICKÝ		
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PARDUBICE			ČÍSLO ZAKÁZKY	202302
NÁZEV AKCE: VÝSTAVBA FTV ELEKTRÁREN V AREÁLECH ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ PARDUBICKÉHO KRAJE LDN RYBITVÍ, ČINŽOVNÍCH DOMŮ 139, 140, 533 54 RYBITVÍ			FORMÁT A4	4A4
			DRUH PROJEKTU	DSP
			DATUM	02/2023
OBJEKT: SO 01 INSTALACE FTV ELEKTRÁRNÝ			MĚŘÍTKO	1: 200
NÁZEV VÝKRESU: KABELOVÉ TRASY - OBJEKT "A, B"			ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.05	PARÉ Č.: